

Dernière mise à jour des informations: Mai 2025

Configuration du produit: RU18.01+RV62.01+RU58.38

RU18.01: Module linéaire Minimal Up/Down - Surface ou suspension - pour écran Opale ou MPO - L=1192 - Blanc

RV62.01: Plaque LED Neutral White - Up/Down- UGR<19 - DALI - L=1196 - 13.6W 1620lm - 4000K - CRI 90 - Blanc

RU58.38: Écran simple Micro-prismatique L=1200 (UGR) - Opalin



Référence produit

RU18.01: Module linéaire Minimal Up/Down - Surface ou suspension - pour écran Opale ou MPO - L=1192 - Blanc

Description technique

Profil en aluminium extrudé version Minimal (sans collerette) pour application sur plafond ou suspension. Prévu pour l'utilisation de l'écran simple ou à support (pour versions ligne continue), Opale ou Micro-prismatique (MPO). Version prévue pour lumière directe (Down) ou lumière directe/indirecte (Up/Down).

Installation

À appliquer sur plafond ou en suspension à l'aide d'accessoires à commander séparément.

Coloris

Blanc (01)

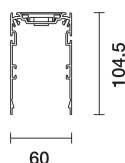
Poids (Kg)

1.93

Câblage

Conçu pour loger les modules LED et les écrans prévus par le système.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')



Référence produit

RV62.01: Plaque LED Neutral White - Up/Down- UGR<19 - DALI - L=1196 - 13.6W 1620lm - 4000K - CRI 90 - Blanc

Description technique

Plaque LED Neutral White à émission directe (Down) et indirecte (Up). Version UGR<19 à luminance contrôlée ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$) indiquée pour espaces équipés d'écrans d'ordinateur. À combiner à l'écran Micro-prismatique (simple ou à support) à commander séparément. L'équipement optique et structurel du module permet d'obtenir de hautes valeurs d'efficacité du système. Système d'alimentation gradable DALI intégré à l'appareil. Dissipateur en aluminium extrudé et câbles électriques « Halogen Free ». Pour la lumière indirecte (UP), notre gamme comprend une plaque d'appui en aluminium extrudé peint coloris blanc pour une réflectance supérieure.

Installation

Installation du module sur les profils facilitée par un système de blocage rapide.

Coloris

Blanc (01)

Câblage

Raccordement par borniers à attache rapide pour branchement simplifié entre les modules consécutifs. Alimentation intégrée gradable DALI.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')



Référence accessoire

RU58.38: Écran simple Micro-prismatique L=1200 (UGR) - Opalin

Description technique

Écran simple Micro-prismatique flexible pour composition L=1200 - optique UGR<19 -

Installation

encastrable au moyen de ressorts intégrés au profil

Coloris

Opalin (38)

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')

Données techniques

Im du système:	1620	Température de couleur [K]:	4000
W du système:	13.6	MacAdam Step:	3
Im source:	2250	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	12	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	119.1	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	798	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	72	Nombre de groupes optiques:	1
IRC (minimum):	90	Control:	DALI-2

Polaire

